

强制性认证产品符合性自我声明



自我声明编号：2020980307005142

浙江天正电气股份有限公司（生产者）确知知晓《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求，对本声明承担全部法律责任。

浙江天正电气股份有限公司（生产者）声明以下产品已按照《强制性产品认证自我声明实施规则》以及相关产品强制性认证实施规则的要求进行检测，符合相关标准要求；自本声明签署之日起，生产和销售的产品持续符合以下标准与实施规则的要求；保存本声明涉及的技术文档至少10年；正确使用强制性产品认证标志；如产品或其符合性信息发生变更，将及时更新技术文档并报送产品变更信息。

生产者名称：浙江天正电气股份有限公司
生产者地址：浙江省温州市乐清市柳市镇苏吕工业区
依据的强制性产品认证规则：CNCA-00C-008：2019 强制性产品认证实施规则自我声明
产品名称：剩余电流动作断路器
产品系列、型号、规格：（见附页）
依据的标准：GB/T 16917.1-2014;GB/T 16917.22-2008
生产企业名称：浙江天正电气股份有限公司乐清经济开发区分公司
生产企业地址：浙江省温州市乐清市经济开发区中心大道288号

联系人：李莉
电话：0577-57166162
电子邮箱：lili@tengen.com.cn
指定签字人：

自我声明时间：2023-06-17
自我声明地点：浙江省温州市乐清市
生产者签章：

注：有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台（cx.cnca.cn）或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307005142

产品系列、型号、规格:

TGB1NLE-32、TGB1NLG-32、TGB1NLA-32、TGBDLE-32、TGBDLE-32H、TGBGLE-32、TGBGLE-32H、TGBDLG-32、TGBDLG-32H、TGBGLG-32、TGBGLG-32H、TGBHLE-32、TGBHLG-32、TGBHLA-32、TGB3LA-32、TGBKLA-32、TGBGLA-32; 详见附件

联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人: 

自我声明时间: 2023-06-17
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章: 

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307005142

产品系列、型号、规格(附件):

TGB1NLE-32, TGB1NLG-32, TGB1NLA-32, TGBDLE-32, TGBDLE-32H, TGBGLE-32, TGBGLE-32H, TGBDLG-32, TGBDLG-32H, TGBGLG-32, TGBGLG-32H, TGBHLE-32, TGBHLE-32H, TGBHLA-32, TGBHLA-32, TGBKLA-32, TGBKLA-32, TGBGLA-32; Ue: AC220V/AC230V/AC240V (1P+N, 2P), AC380V/AC400V/AC415V (3P, 3P+N, 4P); In: 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A; TGB1NLE-32, TGB1NLA-32, TGBDLE-32, TGBGLE-32, TGB1NLG-32, TGBDLG-32, TGBGLG-32, TGBHLE-32, TGBHLG-32, TGBHLA-32, TGB3LA-32, TGBKLA-32, TGBGLA-32; Ics=Icn: 6000A; TGBDLE-32H, TGBGLE-32H, TGBDLG-32H, TGBGLG-32H; Icn=10000A; Ics=7500A; C, D型特性; $\Delta m=2000A$; IAn集成: 15mA, 30mA (TGB1NLE-32, TGBDLE-32, TGBDLE-32H, TGBGLE-32, TGBGLE-32H, TGBHLE-32: 3P, 3P+N, 4P), TGB3LA-32, TGBKLA-32, TGBGLA-32, TGB1NLA-32, TGB1NLG-32, TGBDLG-32, TGBDLG-32H, TGBGLG-32, TGBGLG-32H, TGBHLG-32, TGBHLA-32); 50mA, 75mA, 100mA, 300mA; 分立: 30mA (TGB1NLE-32, TGBDLE-32, TGBDLE-32H, TGBGLE-32, TGBGLE-32H, TGBHLE-32: 1P+N, 2P); TGB1NLE-32, TGB1NLG-32, TGBDLE-32, TGBDLE-32H, TGBHLE-32, TGBHLE-32H, TGBDLG-32, TGBDLG-32H, TGBGLG-32, TGBGLG-32H, TGBHLE-32, TGBHLE-32H, TGBDLG-32, TGBHLA-32, TGBHLA-32, TGB3LA-32, TGBKLA-32, TGBGLA-32; A型; 电子式; 极数: TGB1NLE-32, TGB1NLA-32, TGBDLE-32, TGBDLE-32H, TGBGLE-32, TGBGLE-32H, TGBHLE-32, TGBHLE-32H, TGBHLA-32, TGBHLA-32, TGB3LA-32, TGBKLA-32, TGBGLA-32: 1P+N (一个保护极, N级不可断开, 不隔离), 2P, 3P, 3P+N (三个保护极, N级不可断开, 不隔离), 4P; TGB1NLG-32, TGBDLG-32, TGBDLG-32H, TGBGLG-32, TGBGLG-32H, TGBHLG-32: 1P+N (一个保护极, N级不可断开, 不隔离), 2P

联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-17
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签章:

注: 有关本声明信息真伪可登录全国认证认可信息公共服务平台 (cx.cnca.cn) 或扫描右上角二维码查询。

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号：2020980307005142

产品系列、型号、规格(附件)：

型号的解析

TG B IN □ — 32

① ② ③ ④ ⑤

①：企业代号

②：小型断路器系列

③：设计序号

④：功能代号 LE：电子式剩余电流动作断路器；LG：带过压保护功能电子式剩余电流动作断路器

LA：电子式A型剩余电流动作断路器

⑤：壳架等级额定电流(A)：32

TG B D □ — 32 □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

①：企业特征代号

②：小型断路器

③：设计序号

④：特殊派生代号 (LE：电子式剩余电流动作断路器，LG：带过压保护的电子式剩余电流动作断路器)

⑤：壳架等级额定电流：32

⑥：短路分断能力级别：标准型 (无代号)，高分断型 (代号H)

TG B G □ — 32 □

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

①：企业特征代号

②：小型断路器

③：设计序号

④：特殊派生代号 (LE：电子式剩余电流动作断路器，LG：带过压保护的电子式剩余电流动作断路器)

⑤：壳架等级额定电流：32

⑥：短路分断能力级别：标准型 (无代号)，高分断型 (代号H)

TG B H □ — 32

① ② ③ ④ ⑤

①：企业代号

②：小型断路器

③：设计序号

④：特殊派生代号 (LE：电子式剩余电流动作断路器，LG：带过压保护的电子式剩余电流动作断路器，

LA：电子式A型剩余电流动作断路器)

⑤：壳架等级额定电流：32

TG B □ LA — 32

① ② ③ ④ ⑤

①：企业代号

②：小型断路器

③：设计序号 (3、K、G 根据不同销售渠道命名)

④：特殊派生代号 LA：电子式A型剩余电流动作断路器

⑤：壳架等级额定电流：32

联系人：李莉
电话：0577-57166162
电子邮箱：lili@tengen.com.cn
指定签字人：

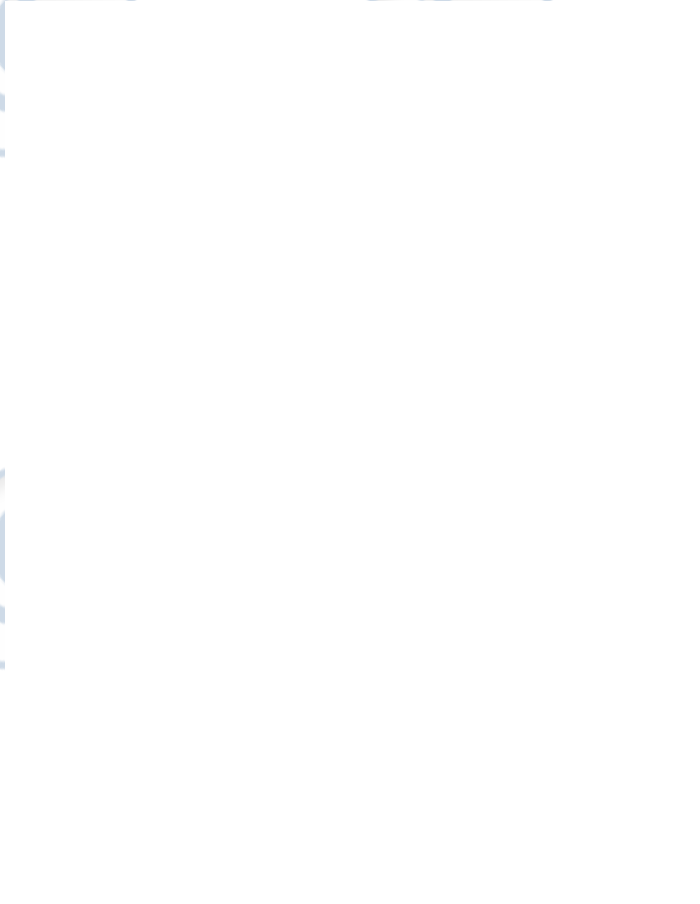
自我声明时间：2023-06-17
自我声明地点：浙江省温州市乐清市
生产者签章：

强制性认证产品符合性自我声明(附页)



自我声明编号: 2020980307005142

产品系列、型号、规格(附件):



联系人: 李莉
电话: 0577-57166162
电子邮箱: lili@tengen.com.cn
指定签字人:

自我声明时间: 2023-06-17
自我声明地点: 浙江省温州市乐清市
生产者签署

